Issue Classification

Applicati n No.	Applicant(s)							
10/764,463	MILLER ET AL.							
Examin r	Art Unit							
Joseph M Pelham	37/12							

						્રા	SSU	E CI	LAS	SIFI	CAI	101			-				17 × 1	
San Sa	A.X.	ORIGINA	NL					2833				CROSS	REFERE	NCE(S). 18 8.365	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	Ammalia Ammalia	acens	. 17	
CLA	ss		SUBCL	ASS		CLASS	****			ડા	JBCLAS	S (ONE	SUBCLA	SS PE	R BLO	CK)	19-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-			
~2	19	9	107)		210	1/5	75	17	9										
INTER	RNATIO	NAL GL	ASSIFIC	ATION		132	<	18												
			****/j		<i>"</i>		1											1000	4.2.2	
			,																*****	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																	
333 333			······································																	
			·····/																	
			· · · · /								4/									
										///	///									
							\sim	T/ · Pllham							Total Claims Allowed: 🗾 🏚					
	(Assi	stant Ex	kamine	COMMON NO	20000000000											<u> </u>		-		
	\neg	#		۸-	७५				JOSE	PH P	ELHA	M				O.G. Claim(s)		.G. t Fig.	
Œ.	egal Ins	strumen	ts Exa								KAMIZ					1		=	ا ' ح	
	7		oviens Verve								1/7	1/0	>)	
	/ >1 = !== =									1		/ 							4 47	
LMC		renun	nbere		ie sai	ne orue		resen	itea by	d by applicant			[··		□ T.			R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
🖆	l ig		ιΞ	<u>'</u> ;		造	Oriĝ		ιĒ	l 'ç'		ίΞ	Oric		ίΞ) ji,		這) rigi	
							61						121			151			181	
-	2			31 32			62		_	91 92			122			152			182	
	3			33	1		63			93			123			153		-	183	
	4			34			64			94			124			154			184	
	5			35			65			95			125			155			185	
	6			36	4		66			96			126			156			186	
-	7 8			37 38	-		67 68			97 98			127. 128			157 158			187 188	
	9			39	1		69		 	99			129			159			189	
	10			40	1		70			100			130			160			190	
	11		-	41]		71			101]		131			161			191	
	12			42			72		<u> </u>	102			132			162			192	
-	13			43	1		73 74			103 104			133 134			163 164			193 194	
-	15	 		45		-	75		<u> </u>	104			134			165		<u> </u>	194	
	16			46	1		76			106			136			166		 -	196	
	17		_	47			77			107			137			167			197	
	18			48			78			108			138			168			198	
	19			49		-	79		<u> </u>	109			139			169			199	
	20 21			50 51	ł		80 81		-	110 111			140			170 171			200	
	22			52			82			112			142			172		 	202	
	23			53]		83			113			143			173			203	
	24			54]		84			114			144			174			204	
	25			55	 		85			115			145			175			205	
-	26 27			56 57			86 87			116 117			146 147			176			206 207	
	28			58	1		88			118	1		147			177 178			207	
	29			59			89			119			149			179			209	
	30			60			90			120			150			180			210	